

VODENJE IN PRIPRAVA ŠTUDIJSKEGA LETA

Sklop **Vodenje in priprava študijskega leta** predstavlja ključen del sistema, saj omogoča celovito načrtovanje, organizacijo in izvajanje študijskega procesa.

Uporabnik lahko v tem sklopu upravlja vse bistvene elemente študijskega leta – od priprave programov, modulov in pogojev do razporejanja urnikov ter objave informacij.

Ta sklop je namenjen:

- administrativnim delavcem
- vodjem programov
- predavateljem
- vodstvu izobraževalne ustanove

Glavni cilj je zagotoviti pregledno, učinkovito in usklajeno izvajanje študijskih aktivnosti.

VLOGA SKLOPA V SISTEMU

Sklop povezuje več ključnih procesov:

- načrtovanje izobraževalnih programov
- organizacijo izvedbe (urniki, predavatelji, prostori)
- določanje pravil (pogoji, napredovanje)
- obveščanje uporabnikov

Vsi podatki so zbrani na enem mestu, kar omogoča:

- boljši nadzor nad potekom študijskega leta
- hitrejše spremembe in prilagoditve
- zmanjšanje napak in podvajanja podatkov

1. Upravljanje študijskih programov

Uporabnik lahko upravlja celoten življenjski cikel študijskega programa.

Možnosti vključujejo:

- ustvarjanje novih programov

- urejanje obstoječih programov
- določanje ciljev in vsebine programa
- definiranje trajanja programa
- povezovanje programov z moduli

Programi predstavljajo osnovo celotnega sistema, zato je pomembno, da so:

- pravilno strukturirani
 - usklajeni z zakonodajo
 - prilagojeni potrebam izobraževanja
-

2. Upravljanje modulov

Moduli so gradniki študijskih programov.

Uporabnik lahko:

- ustvarja in ureja module
- določa učne vsebine
- definira učne izide
- povezuje module z različnimi programi
- prilagaja module glede na potrebe

To omogoča:

- večjo fleksibilnost programov
 - lažje posodabljanje vsebin
 - boljšo preglednost nad strukturo izobraževanja
-

3. Odprti kurikulum

Odprti kurikulum omogoča dinamično prilagajanje vsebin.

Uporabnik lahko:

- dodaja dodatne učne vsebine
- spreminja obstoječe vsebine
- prilagaja program glede na potrebe trga
- spremlja uporabo posameznih vsebin

Uporaba odprtega kurikula je pomembna, ker:

- omogoča hitro odzivanje na spremembe v okolju
- izboljšuje relevantnost izobraževanja

- povečuje konkurenčnost študentov
-

4. Študijski pogoji

Ta del omogoča določanje pravil, ki urejajo potek študija.

Uporabnik lahko definira:

- pogoje za vpis v program
- pogoje za napredovanje
- pogoje za zaključek programa
- obveznosti študentov (izpiti, prisotnost, naloge)

Dobro definirani pogoji:

- zmanjšujejo nejasnosti
 - izboljšujejo transparentnost
 - zagotavljajo enotno izvajanje pravil
-

5. Priprava urnikov

Urniki so eden najpomembnejših elementov organizacije.

Uporabnik lahko:

- razporeja predavanja, vaje in druge aktivnosti
- določa časovne termine
- dodeljuje predavatelje
- razporeja učilnice
- usklajuje urnike med programi

Sistem pomaga pri:

- zmanjševanju konfliktov (čas, prostor, predavatelji)
- optimizaciji rasporeda
- hitrih spremembah urnika

Urniki se lahko objavijo za:

- študente
 - predavatelje
 - administracijo
-

6. Objave in obveščanje

Sistem omogoča enostavno objavo informacij.

Uporabnik lahko:

- objavlja študijske programe
- objavlja urnike
- objavlja pomembna obvestila
- nadzira vidnost vsebin

To zagotavlja:

- pravočasno obveščanje
- večjo transparentnost
- boljšo komunikacijo med deležniki

PREDNOSTI ZA UPORABNIKA

Uporaba tega sklopa prinaša številne koristi:

- **Centralizacija** – vse informacije na enem mestu
- **Preglednost** – jasna struktura podatkov
- **Učinkovitost** – manj ročnega dela
- **Prilagodljivost** – enostavne spremembe
- **Zanesljivost** – manj napak
- **Boljša organizacija** – lažje planiranje študijskega leta

POVZETEK

Sklop **Vodenje in priprava študijskega leta** omogoča učinkovito upravljanje celotnega izobraževalnega procesa.

Z njegovo uporabo uporabnik:

- načrtuje programe
- organizira izvedbo
- določa pravila
- obvešča uporabnike

S tem se zagotavlja kakovostno, pregledno in učinkovito izvajanje študijskega leta.

From:

<https://evidenca2.asd-s.com/> - Evidenca 2.0 - Sistem pomoči

Permanent link:

<https://evidenca2.asd-s.com/doku.php?id=help:studijskoletodomov&rev=1778502741>

Last update: **11.05.2026 12:32**

